# Raport tygodniowy

PAŃSTWOWA WYŻSZA SZKOŁA ZAWODOWA W NOWYM SĄCZU					
Instytut Techniczny, Informatyka					
Przedmiot:	Programowanie urządzeń mobilnych – projekt, mgr inż. Dawid Kotlarski				
Temat:	Aplikacja Zdrowotna				
Grupa:	IS-2(s)P2	Tydzień:	10	Data:	07.12.2021
Osoby:	Piotr Szczepanek, Arkadiusz Homoncik				

## 1. Wykonane zadania

W tym tygodniu udało się Nam usprawnić działanie krokomierza. Kroki użytkownika zapisują się od teraz w jego postępach. Dokonaliśmy tego poprzez podłączenie bazy danych, która zapisuje kroki użytkownika aplikacji. Podłączyliśmy Nasz projekt w Visual Studio do Githuba, dzięki czemu teraz jesteśmy w stanie szybciej wysyłać zmienione pliki do zdalnego repozytorium. Do wykonanych zadań musimy również zaliczyć napisanie aplikacji od nowa, ze względu na problemy ze zdalnym repozytorium na Githubie.

#### 2. Niewykonane zadania

Wszystkie zadania na ten tydzień zostały zrealizowane poza dodaniem funkcji pulsometru, ze względu na prośbę Klienta o zmianę funkcji w aplikacji.

### 3. Napotkane problemy

Podczas napotkaliśmy na dosyć poważny problem z repozytorium na Githubie. Z niewyjaśnionych przyczyn podczas wypychania naszego lokalnego repozytorium poprzez aplikację Visual Studio 2019, Nasza dotychczasowa praca po prostu się usunęła, przez co konieczne było napisanie aplikacji od nowa.

#### 4. Zadania na kolejny tydzień

Zgodnie z prośbą Klienta, na następny tydzień spróbujemy dodać do aplikacji barometr. Dodatkowo popracujemy nad bardziej nowoczesnym oraz przejrzystym interfejsem, a także nad rozbudowaniem aplikacji o kolejne funkcje.